

Números fraccionarios – Taller 2

Clasificación de fracciones según la comparación entre su numerador y denominador.

Clasifique cada una de las siguientes fracciones según la comparación entre su numerador y denominador, y justifique cada respuesta.

La fracción $\frac{11}{21}$ es porque su numerador es que su denominador.

La fracción $\frac{4}{4}$ es porque su numerador es que su denominador.

La fracción $\frac{9}{12}$ es porque su numerador es que su denominador.

La fracción $\frac{111}{28}$ es porque su numerador es que su denominador.

La fracción $\frac{13}{5}$ es porque su numerador es que su denominador.